**ANEXO 3 - TABELA DE PONTUAÇÃO**

O candidato deve preenchê-la conforme a pontuação estabelecida no ANEXO 2 e entregá-la com a documentação comprobatória no ato da inscrição. A apresentação da documentação comprobatória é de inteira responsabilidade do candidato e a mesma deve estar ordenada conforme a sequência disposta na tabela.

**NOME DO CANDIDATO:**

OBS: **O PREENCHIMENTO DA PLANILHA DE PONTUAÇÃO É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DO CANDIDATO; NENHUMA PONTUAÇÃO SERÁ ACRESCENTADA, MESMO QUE ANEXADO O COMPROVANTE, EXCETO PARA ARTIGOS ACEITOS OU PUBLICADOS NO PERÍODO ENTRE A INSCRIÇÃO E A DATA DA REALIZAÇÃO DA PROVA ESCRITA.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **Quantidade** | **Peso do item** | **Pontos** |
| 1. Trabalhos publicados ou aceitos |  | 3,0 x Fator multiplicativo\* |  |
| 2. Patentes comercializadas |  | x 3,0 |  |
| 3. Patentes concedidas |  | x 2,0 |  |
| 4. Patentes depositadas |  | x 1,0 |  |
| 5. Capítulo de livro na área da química – Nacional |  | x 1,5 |  |
| 6. Capítulo de livro na área da química - Internacional |  | x 3,0 |  |
| 7. Trabalhos em eventos científicos locais/regionais§ |  | x 0,1 |  |
| 8. Trabalhos em eventos científicos nacionais§ |  | x 0,2 |  |
| 9.Trabalhos em eventos científicos internacionais‡,§ |  | x 0,5 |  |
| 10. Participação em iniciação científica/tecnológica **com** bolsa (**pontuação por mês**) |  | x 0,15 |  |
| 11. Participação em iniciação científica/tecnológica **sem** bolsa (**pontuação por mês**) |  | x 0,05 |  |
| 12. Participação em outros programas institucionais (**pontuação por mês**) |  | x 0,05 |  |
| 13. Participação em cursos ou mini-cursos na área (pontuação por evento com no mínimo 4 horas)¥ |  | x 0,2 |  |
|  |  | **TOTAL** |  |

‡ Trabalhos apresentados em idioma estrangeiro.

¥pontuação válida somente para os candidatos à seleção de mestrado. Não será pontuada participação em congresso.

§é necessária a apresentaçãodos comprovantes de participação do candidato e de apresentação.

**\* Deve ser considerado o fator de impacto do *Journal Citation Reports* (JCR, Thomson Reuters).**

Revista com fator de impacto igual ou superior a 4será multiplicada por fator 1,0.

Revista com fator de impacto inferior a 4 mas igual ou superior a 3 será multiplicada por fator 0,9.

Revista com fator de impacto inferior a 3 mas igual ou superior a 2 será multiplicada por fator 0,8.

Revista com fator de impacto inferior a 2 mas igual ou superior a 1,5 será multiplicada por fator 0,7.

Revista com fator de impacto inferior a 1,5 mas igual ou superior a 1,0 será multiplicada por fator 0,6.

Revista com fator de impacto inferior a 1,0 mas igual ou superior a 0,5 será multiplicada por fator 0,5.

Revista com fator de impacto inferior a 0,5 mas igual ou superior a 0,1 será multiplicada por fator 0,4.

Revistas que não possuem fator de impacto será multiplicada por fator 0,2.